



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°5 – semaine 15 – lundi 9 avril 2018

Boën - 430m

Somme de t° : 365° à partir du 1^{er} février

Charlieu - 279m

Somme de t° : 379° à partir du 1^{er} février

Nandax - 330m

Pâturage tournant dynamique : 19 paddocks de 0.8ha
Hauteur d'herbe : 9 cm – ½ ration au pâturage

St Bonnet Le Courreau - 1050m

St Denis sur Coise - 480m

Pâturage tournant sur 10 paddocks de 2j – 30u N
Hauteur d'herbe : 10.5 cm – Mise à l'herbe : 22/3

Bard - 810m

Somme de t° : 283° à partir du 1^{er} février

Grammond - 804m

Somme de t° : 269° à partir du 1^{er} février

St Maurice en Gourgois - 780m

Pâturage tournant sur 21j – 17 paddocks

Doizieux - 650m

Pâturage 14ha en 10 paddocks pour 240 chèvres
Hauteur d'herbe : 5 cm

Andrézieux Bouthéon - 400m

Somme de t° : 370° à partir du 1^{er} février

Pâturage : s'adapter aux conditions météorologiques de cette année

En **plaine** et sur les **secteurs précoces**, la pousse a bien démarré cette semaine. La hauteur d'herbe disponible est parfois importante si les parcelles sont bien exposées et la flore précoce. Pour gérer le pâturage, voici quelques repères :

- Hauteur d'entrée : 10-12 cm. Si vous rentrez dans une parcelle qui a moins de 8 cm, le potentiel de pousse de la prairie va être réduit. En dessus de 15 cm, il faudra faucher les parcelles : les vaches consomment la moitié de la pousse. Il restera donc 7-8cm d'herbe en sortie de parcelle. Le risque de se faire dépasser est grand.
- Hauteur de sortie : 5-6 cm.

Si vous avez de l'herbe disponible et que vos parcelles sont portantes, réduisez le fourrage à l'auge. Pensez à distribuer la ration le soir pour favoriser l'ingestion de l'herbe le matin.

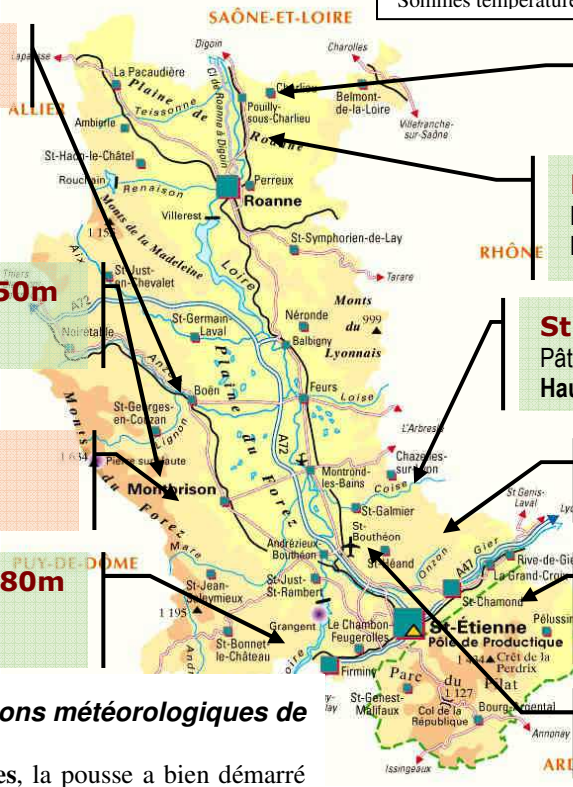
En **montagne**, nous atteignons les 300° cette semaine : la sortie des animaux est à prévoir. Il faut profiter du retour de la portance des sols pour réaliser une mise à l'herbe dans de bonnes conditions. Pour une transition optimale, le temps de présence à la pâture doit être réduit au moins sur la première semaine. Avec des valeurs alimentaires supérieures à bon nombre de ration mélangée, la transition passe d'abord par une réduction du nombre de ration distribuée. Dans un deuxième temps, la ration doit être recalculée en fonction des quantités d'herbe ingérées.

Ensilage d'herbe : les repères pour un ensilage de qualité

Entre 500 et 700° de somme de température, la qualité des ensilages de raygrass est au rendez-vous : l'épi se situe autour de 20 cm du plateau de tallage.

Entre 700° et 800°, c'est un compromis entre rendement et qualité.

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février. Source Météo France 7/4/18



Sommes de températures : comment les utiliser ?

A chaque somme de température correspond un stade végétatif de la prairie. Elles permettent d'anticiper les interventions.

Apports azotés :

Entre 200° base 0-18° au 1^{er} janvier et 200° base 0-18° au 1^{er} février

Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1^{er} février

Fin de déprimage à 500° base 0-18 au 1^{er} février

Ensilage à 700° base 0-18 au 1^{er} février

8 cm (cheville)	10-12 cm (bas du mollet)	5 cm (talon)	15 cm (mi-mollet)
Mise à l'herbe (sortie d'hiver)	Entrée parcelle	Sortie parcelle	Destination fauche

Retrouver nous sur le site <http://www.fidocl.fr>

Contact : Florence FARGIER

06 74 88 65 37 ffargier@loire-conseil-elevage.fr

Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalain Le Comtal



LOIRE
CONSEIL ÉLEVAGE



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CAPAIRENNE D'AGRICULTURE



AGRICULTURE
PEP
BOVINS LAIT